

Veranstaltung	Gruppen	Zeit	Raum/Treffpunkt	Campus	Dozierende
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	25b-28b	Mi., 8.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	22a-25a	Mi., 8.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. F. Agostini
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	11b-14b	Mi., 8.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 472 (ehem. Seminarraum 04 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. S. Pinkert
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	15a-18a	Mi., 8.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. K. Janek
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	4b-7b	Do., 9.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Prof. Dr. W. Walther
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	50b-53b	Do., 9.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. A. Beling

Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	43b-46b	Do., 9.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Prof. Dr. A. Beling
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	1a-4a	Do., 9.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 119 (ehem. Seminarraum 02 001), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Prof. Dr. W. Walther
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	29a-32a	Do., 9.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. S. Pinkert
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	18b-21b	Do., 9.01.25 von 12:15 bis 13:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. F. Agostini
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	8a-11a	Do., 9.01.25 von 14:00 bis 15:30	Seminarraum 471 (ehem. Seminarraum 03 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. U. Kuckelkorn
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	32b-35b	Do., 9.01.25 von 14:15 bis 15:45	Seminarraum 470 (ehem. Seminarraum 02 001 (Wilhelm Waldeyer-Haus, Anatomie)), Philippstr. 11, 10115 Berlin	CCM	Dr. rer. nat. F. Agostini
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	39b-43a	Do., 9.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 106 (ehem. Seminarraum 01 034), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. rer. nat. S. Pinkert

Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	47a-50a	Do., 9.01.25 von 16:15 bis 17:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	54a-57a	Fr., 10.01.25 von 08:15 bis 09:45	Seminarraum 106 (ehem. Seminarraum 01 034), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	PH. D. A. Mottola
Seminar 3: Besonderheiten des Erythrozytenstoffwechsels als metabolische Grundlage für erythrozytenspezifische Funktionen (M08, MW 1)	36a-39a	Fr., 10.01.25 von 10:15 bis 11:45	Seminarraum 105 (ehem. Seminarraum 01 030), Virchowweg 24 (Aufg. B)	CCM	Dr. rer. nat. P. Henklein